

G-DRIVE® ArmorATD™

견고한 휴대용 하드 드라이브

어디서나 안정적인 백업을
위한 견고한 내구성.



거친 현장에서 스튜디오까지 사진, 영상 및 중요한 파일을 내구성이 뛰어난 휴대용 하드 드라이브에 믿고 맡기십시오. 대용량의 견고한 울트라레인 G-DRIVE® ArmorATD™ 드라이브는 양극 산화 처리된 알루미늄의 프리미엄 인클로저, 간편하게 잡을 수 있는 보호 범퍼 및 IP54 방수/방진 기능을 지원하며 전문가급 내구성을 제공합니다. † 최대 130MB/s**의 읽기 전송 속도로 어디서나 콘텐츠를 빠르게 백업할 수 있습니다.

주요 특징

- ▶ 빠른 파일 백업 및 저장을 위한 USB-C™ (5Gbps) 드라이브
- ▶ USB 3.2 Gen 1 및 Thunderbolt™ 3 호환
- ▶ 최대 130MB/s의 읽기 전송 속도**
- ▶ 견고함을 느낄 수 있는 양극 산화 처리된 알루미늄의 프리미엄 인클로저
- ▶ 간편하게 잡을 수 있는 범퍼로 견고하게 제작된 신뢰할 수 있는 전문가급 내구성
- ▶ 추가 보호를 위한 3중 충격 저항력***
- ▶ 1,000파운드 충격 저항력을 갖춘방수 및 방진(IP54) † 인클로저
- ▶ 최대 6TB*의 안정적인 스토리지 및 중요한 사진, 비디오 및 파일 백업
- ▶ 3년 제한적 보증

G-DRIVE® ArmorATD™



최대 1,000파운드
충격 저항력



충격 저항***



USB-C™(5Gbps)



3년 제한적 보증



사양

인터페이스	USB 3.2 Gen 1
커넥터	USB Type-C™
잠금 해제	2.5인치 하드 드라이브
데이터 전송 속도	최대 130MB/s의 읽기 속도**
작동 온도	41°~95° (5°~35°C)
크기(LxWxH)	6TB, 5TB, 4TB: 5.24 x 3.50 x 1.26인치 / 133.0 x 89.0 x 32.0mm 2TB, 1TB: 5.12 x 3.43 x 0.93인치 / 130.0 x 87.0 x 24.0mm
무게	6TB, 5TB, 4TB: 0.84파운드 / 0.38kg 2TB, 1TB: 0.56파운드 / 0.25kg
운영 체제	macOS 11 이상(Time Machine 호환) Windows® 10 이상(재포맷 필요)
상자 구성품	G-DRIVE ArmorATD USB-C to USB-C 케이블 USB-C to USB-A 케이블 빠른 시작 안내서
소매 패키지	상자 크기(LxWxH): 1.9 x 4.7 x 7.2인치 / 48 x 120 x 183mm 마스터 카톤당 소매 박스: 6 팔릿당 마스터 카톤 수: 168 팔릿당 단위: 1,008

전 세계

용량*	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
6TB	SDPHE1G-006T-GBAND	7 18037 90363 7	0 718037 903637	10 71803 79036 34
5TB	SDPH81G-005T-GBA1D	7 18037 90268 5	0 718037 902685	10 71803 79026 82
4TB	SDPH81G-004T-GBA1D	7 18037 90266 1	0 718037 902661	10 71803 79026 68
2TB	SDPH81G-002T-GBA1D	7 18037 90264 7	0 718037 902647	10 71803 79026 44
1TB	SDPH81G-001T-GBA1D	7 18037 90262 3	0 718037 902623	10 71803 79026 20

중국

용량*	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
6TB	SDPHE1G-006T-ZBAND	7 18037 90364 4	0 718037 903644	10 71803 79036 41
5TB	SDPH81G-005T-ZBA1D	7 18037 90269 2	0 718037 902692	10 71803 79026 99
4TB	SDPH81G-004T-ZBA1D	7 18037 90267 8	0 718037 902678	10 71803 79026 75
2TB	SDPH81G-002T-ZBA1D	7 18037 90265 4	0 718037 902654	10 71803 79026 51
1TB	SDPH81G-001T-ZBA1D	7 18037 90263 0	0 718037 902630	10 71803 79026 37

* 1TB는 1조 바이트를 의미합니다. 실제 사용자 용량은 운영 환경에 따라 더 적을 수 있습니다.

** 1MB/s는 초당 100만 바이트입니다. 내부 테스트 결과를 기반으로 하며 호스트 장치, 사용 조건, 드라이브 용량 및 기타 요인에 따라 성능이 달라질 수 있습니다.

*** 1TB 및 2TB 용량 모델에서 최대 1.2미터 높이 낙하 충격 방지(카페트가 깔린 바닥 기준) 기능을 제공하며 4TB, 5TB, 6TB 용량 모델에서는 최대 1미터 높이 낙하 충격 방지(카페트가 깔린 바닥 기준) 기능을 제공합니다.

‡ IEC 60,529 IP54: 내부 테스트를 기반으로 합니다. 테스트 결과 인클로저에 물이 튀어도 견뎌내는 것으로 확인되었으며, 제한적인 먼지 접촉으로는 작동에 지장을 주지 않음을 확인하였습니다. 사용 시에는 깨끗하고 건조한 상태로 사용하십시오.

Western Digital, Western Digital 디자인, Western Digital 로고, SanDisk, SanDisk 로고, SanDisk 디자인, SanDisk Professional, SanDisk Professional 로고, ArmorATD 및 G-DRIVE는 미국 및 기타 국가에서 Western Digital Corporation 또는 계열사의 등록 상표 또는 상표입니다. USB-C는 USB Implementers Forum, Inc.의 상표입니다. macOS 및 Time Machine은 Apple, Inc.의 상표이며 Windows는 미국 및 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다. Thunderbolt는 Intel Corporation 또는 계열사의 상표입니다. 기타 다른 표장은 해당 표장 소유자의 자산입니다.

제품 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 수록된 사진은 실제 제품과 다를 수 있습니다.

© 2024 Western Digital Corporation 또는 계열사. All rights reserved.

Western Digital Technologies, Inc.는 북미 지역의 SanDisk® 모든 제품과 라이선스 판매자입니다.

